

Produktinformation

Erfassung, Dokumentation, Recherchen und Analysen
betreffend komplexe Abwassersysteme

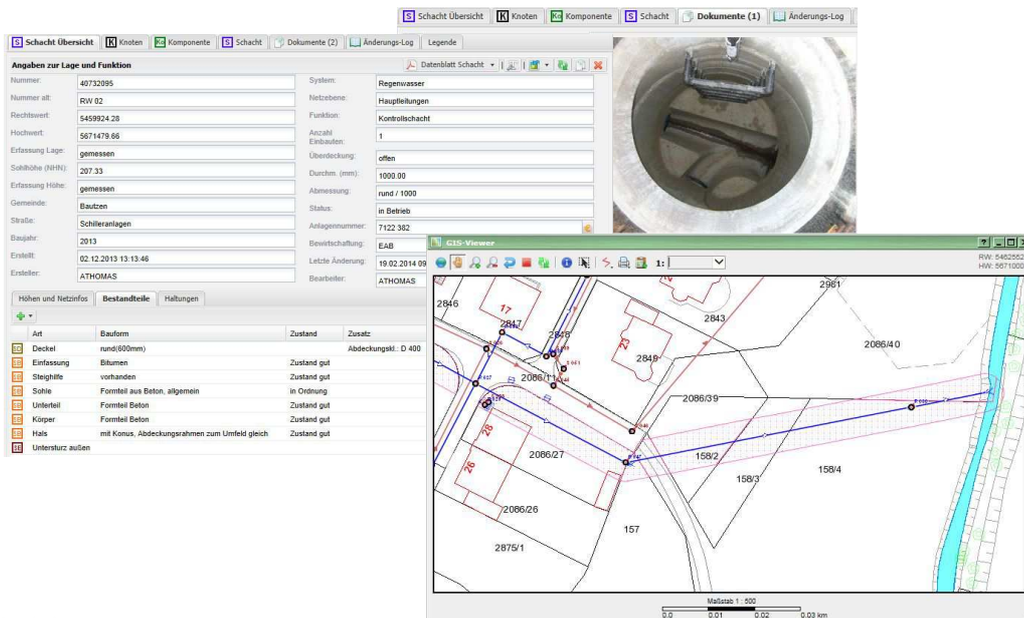
cardo.Kanal basiert auf einem innovativen Datenmodell. Bauwerke und Leitungen als die Hauptelemente von Abwassernetze werden strukturlogisch abgebildet. Die Applikation ist modular aufgebaut. Kernstück ist das Basismodul. Dessen wichtigste Inhalte und Funktionen sind:

Inhalte

Geometriedaten zu Bauwerken und Leitungen
Bauformen und Bauarten sowie Zustandsdaten
Dokumente

Funktionen

Import örtlich erfasster Daten und Dokumente
Erfassungs- und Bearbeitungsfunktionen für Daten
Dokumentenverwaltung in Bezug zu Anlagenkomponenten
Plausibilitätsprüfungen zur Integrität des Netzes
Druckvorlagen und Exportfunktion für Daten



Weitere Module

Anlagevermögen
Berichte und Statistik
Entsorgungsstatus

Verknüpfung mit Anlagenbuchhaltung und Projektverwaltung
zum Zwecke der Bewirtschaftung und Nachweisführung
Grundstücksanschlüsse und Gebühren

Alle Module nehmen einen speziellen abwasserrelevanten Schwerpunkt zum Ausgangspunkt. Sie ermöglichen es, zusätzliche Inhalte zu erfassen sowie bieten jeweils einen erweiterten Funktionsumfang.

weitergehende Produktinformationen

Träger der GEONETZ Datendienste

Ingenieurbüro Pfitzner GmbH, buero@pfitzner-geo.de

Beteiligungs- und Betriebsgesellschaft Bautzen mbH,
Schäfferstraße 44, 02625 Bautzen, info@bb-bautzen.de